

2001P20024



⑮ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

⑫ Offenlegungsschrift
⑩ DE 100 12 204 A 1

⑤ Int. Cl.⁵:
B 65 G 47/49
G 01 V 15/00
H 01 L 51/30

CITED IN EUROPEAN PATENT

RECEIVED NO. 411000-114

⑦ Aktenzeichen: 100 12 204.3
② Anmeldetag: 13. 3. 2000
④ Offenlegungstag: 20. 9. 2001

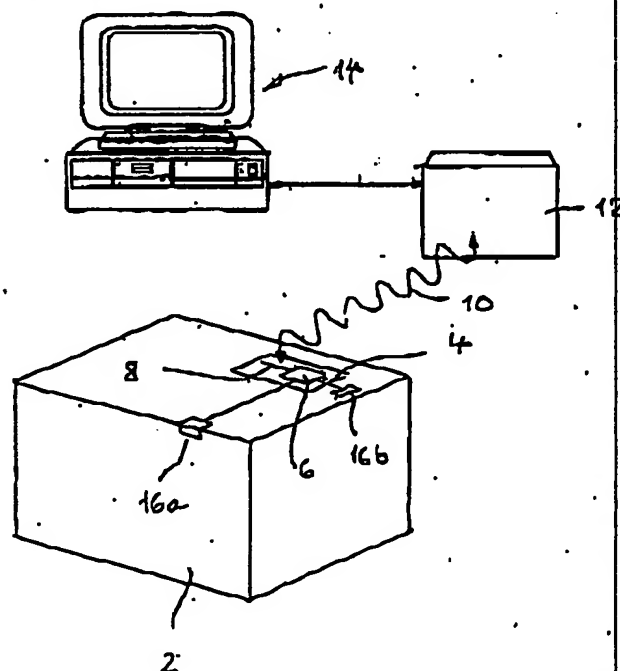
⑦ Anmelder:
Siemens AG, 80333 München, DE

⑦ Erfinder:
Burchard, Bernd, Dipl.-Ing. Dr., 45278 Essen, DE;
Simmere, Jürgen, Dipl.-Phys. Dr., 91056 Erlangen, DE

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

⑤ Einrichtung zum Kennzeichnen von Stückgut

⑤ Die Erfindung bezieht sich auf eine Einrichtung (4) zum Kennzeichnen von Stückgut (2), insbesondere Briefmarke, die einen elektronischen Schaltkreis (6) zur Speicherung sowie zur Aus- und/oder Eingabe von Daten enthält, der ausschließlich aus polymeren Werkstoffen aufgebaute aktive elektronische Bauelemente umfasst.



DE 100 12 204 A 1

BEST AVAILABLE COPY